Ir	ıde	x of	Cla	aims	5

lication	

Kenneth A Parker

10/696,967

Examiner

Date

Applicant(s)

ROFE, MICHAEL EDWARD

Art Unit

2871

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** Objected

		L					l	•	<u> </u>	L.		
	·	г—	Date									
Cla	um	<u> </u>	_	_		Jate	-	_		_	l	
Final	Original	11/2										
L L		200	•									
	1	L_	<u> </u>	_		_			_			
	2								L	_		
	3_	L.										
	1 2 3 4 5	_	L	<u> </u>	_	_	_			_	ı	
	5	=		<u> </u>	_					<u> </u>		
	6 7	=		_					_			
		▝	<u> </u>	<u> </u>			_		<u> </u>	_		
<u> </u>	8 9	=		<u> </u>			H	-	_			
	10	₽	_	<u> </u>	-	_	$\vdash$	_	⊢			
	11	-	-	-			<u> </u>		├	<del> </del>		
	12		$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		
<b>—</b>	13	-	$\vdash$	H		-		-	$\vdash$	$\vdash$		
	10 11 12 13 14 15	$\vdash$	<del>                                     </del>					Н	$\vdash$			
<b></b>	15			<u> </u>		Т					ŀ	
	16 17 18											
	17											
	18								L		ŀ	
	19								_	L_	۱	
	20 21		<u> </u>	<u> </u>			L			L	ŀ	
	21	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	_	١,	
	22	<u> </u>	⊢	<u> </u>		_	_		_	<u> </u>	l	
<u> </u>	23 24	┢	$\vdash$		_	┝	-		_		١.	
<u> </u>	25	₩	$\vdash$	┝	<u> </u>	├-		-			ł	
	26	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	$\vdash$	<del> </del>			-	١.	
	26 27	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>			_		┢		۱	
	28	-	<b>—</b>								١.	
	28 29											
	30										].	
	31 32							L	<u> </u>	L.	ľ	
<u></u>	32		_	_		_		_	ļ	_	l	
	33		<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_		l	
	34	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	├	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	l	
-	35	├	-	$\vdash$	_	⊢	-	<u> </u>	$\vdash$	├	1	
-	36 37		⊢		ļ	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	1	
<del></del>	38		$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	1	
$\vdash$	39	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	1	
	40	T		_						_	l	
	41	Г		Г					Г		1	
	42										•	
	43								Ĺ			
<u> </u>	44	L	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	L		
	45	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	<u> </u>			
<u></u>	46	-	<del> </del> _	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
<u> </u>	47	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$		
-	48 49	⊢	-	-	<u> </u>	-	H		-	┢		
-	50	├-	-	-		$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	
	100		L	Ь	L		oxdot			Щ	ı	

	Final	Original									
				_	_	_					
-		52			-	_	_				Н
		52	_	$\vdash$	-	-			-		$\dashv$
		53		-	_	_	-			-	
-		54			-			_	_		$\vdash\vdash$
		22		_	H	_	_				-
a."		51 52 53 54 55 56 57		$\vdash$				_			-
		50		-	_				_	_	
- 1		58 59		<u> </u>	-				!	_	-
		59	_	$\vdash$		_	_	_		_	
3		60		<u> </u>			_			_	
		61			-	_		-		_	
		62		_				_			
٠,		63	_	_				_			
		64		<u> </u>	_	_					
		65		_	_	L	_		_		
·.		66		_	<u> </u>		_				
		67		<u> </u>	<u> </u>						
7		68	_	_	_	_					
1		69		_	<u> </u>	_		_	_		Щ
		70		_	<u> </u>	_	_	_			Ш
		71			<u> </u>				_	_	
. 1		72		<u> </u>	<u> </u>	_					
- 2		73		<u> </u>	<u> </u>						Ш
- 1		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82		L_	<u> </u>	_				<u> </u>	Ш
		75		L.		_					Ш
		76		<u> </u>	L		_	_	_		Ш
		77				L	_	_	_		Ш
		78	ļ		L					_	Ш
		79		<u> </u>	L						Ш
1		80		<u> </u>		_	_				Ш
		81		_	L.						Ш
		82								_	Ш
÷		83 84 85									
		84			_		_				
		85									Щ
		86 87			<u> </u>						
		87								_	
		88 89					_		_		
		89	<u> </u>				_	_		_	
-		90	L	L							
		91 92					<u></u>		_		Ш
		92	_	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Щ	L_	L.	Ш
		93	<u> </u>			<u>L</u>			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш
		94	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>			$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Ш
		95		Ĺ					L.		
		96	$\Box$	匚	Ĺ	Ĺ					
ı		97				Ĺ			L	匚	
		98				L		Ĺ	Ĺ		
		99				L					
1		100					Ĺ		L <u> </u>	Ĺ	

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Claim		Date								
101											
102			_		_					_	Ц
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		101	_								$\vdash$
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		102	_	_	_	_			_		Н
106 107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		103	-		├─	-				-	Н
106 107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		105	$\vdash$		-		$\vdash$	_	_		Н
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		106			-	_					Н
109		107	_				_			_	H
109		108			$\vdash$	$\vdash$	_		_		М
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		109			$\vdash$		_				П
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		110									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		111									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		113			$\Box$						$\Box$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		114			L.						Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		115	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		116	lacksquare	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>			_	L	ļ	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		117	_	_	├_	_	_		_	_	$\vdash$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		118	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	Н
121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		119	-	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	-	H
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		120	_	$\vdash$	_			_	-	_	H
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		122	├—	├	<u> </u>		_		_	┝	$\vdash$
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		122		-	-			$\vdash$	_		$\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		124		$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	┝	$\vdash$	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		125		<del>                                     </del>	$\vdash$			$\vdash$		┢	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		126	┢	-	H					$\vdash$	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		127					Г				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131	<u> </u>					L			Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132			_			L.	<u> </u>		Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133			<u>_</u>	ļ	_	_	<u> </u>	ļ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134	<u> </u>	<u> </u>	├-	┡	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135	-	-	-	<u> </u>		$\vdash$		-	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130	├	-	-		├-	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147		138	$\vdash$	-	┝	⊢		$\vdash$	├-	<del> </del>	$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147	<b></b>	139	├-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-		-		$\vdash$
141		140		_	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$		$\vdash$
142 143 144 145 146 147		141	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	T	T		┢	Н
143		142		T	Г	1					
144 145 146 147		143									
146		144									
147											
						$\sqsubseteq$				Ĺ	
11/18	L		<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>	L	L	Ш
		148	<u> </u>	_	<u> </u>				L	L	Ш
149		149	<u> </u>	<u> </u>	_	┞	_	<u> </u>	ldash	<u> </u>	Ш
150	<u> </u>	150	L		<u>L</u> .	L	L_	<u> </u>	L_	<u> </u>	L_J